

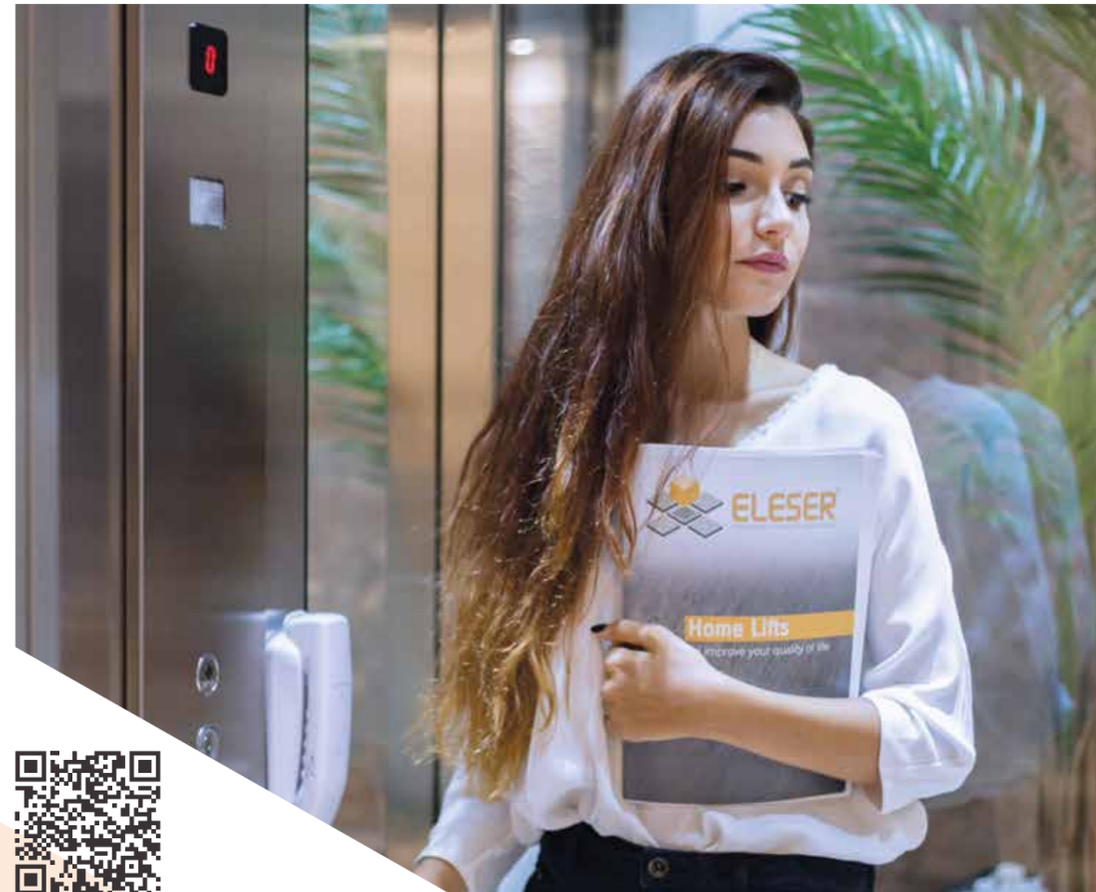
# HOMELIFT

Elevador de Baixa Velocidade

## EXEMPLOS DE APLICAÇÃO:



A aliança entre o conforto e o design que cobre a necessidade essencial e aumenta o valor do seu edifício. Pensado para ser instalado em construções existentes e ultrapassar barreiras arquitetónicas.



PASSE O SCANNER NO CÓDIGO QR, PARA VISITAR O PRODUTO NO SITE

Representante Autorizado:



Ctra. Sevilla - Mairena del Alcor, km. 0,8  
41500 Alcalá de Guadaíra (Sevilha)  
Espanha

Telf. +34 955 634 649

email: [eleser@eleser.es](mailto:eleser@eleser.es)  
[www.eleser.es/pt-pt/](http://www.eleser.es/pt-pt/)

# HOMELIFT

Elevador de Baixa Velocidade



Melhoramos a sua  
Qualidade de Vida  
com Total Segurança



É a solução para aumentar a qualidade de vida no lar, em pequenos edifícios de uso público ou em pequenos condomínios.

Especialmente útil para pessoas idosas e com mobilidade reduzida.

## PRINCIPAIS VANTAGENS:

- Confortável
- Silencioso
- Fácil e rápida instalação
- Baixo consumo energético
- Máxima segurança
- Particularidades específicas para pessoas idosas ou com mobilidade reduzida
- Poço mínimo de 200 mm

## OPÇÕES:

- Gama de cores de cabines
- Vários tipos de pavimentos
- Espelho a meia altura ou até ao chão
- Display com indicação do andar em cabine (nos elevadores de portas automáticas vem de série)
- Armário para central e quadro manobras

## SEGURANÇA:

- Proteção fotoelétrica em cabine
- Possibilidade de portas automáticas na cabine
- Telefone no interior da cabine
- Telefone integrado oculto em opção
- Comandos de cabine em inox com botão de alarme; Indicador de sobrecarga; Iluminação de emergência; Chave para restrição do uso; Stop nos comandos ou botão de abertura se levar porta em cabine
- Dispositivo automático de resgate em caso de corte de eletricidade
- Portas de acesso homologadas e resistentes ao fogo
- Paragem imediata da cabine em caso de uma eventual rotura ou afrouxamento de cabos
- Pavimento antiderrapante

## APLICAÇÕES:

- Vivendas Unifamiliares
- Locais Comerciais
- Pequenos hotéis e restaurantes
- Lares e Infantários
- Edifícios de uso público

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

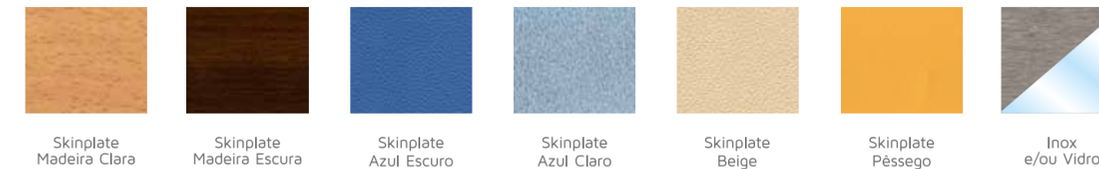
- Carga e capacidade: desde 180 kg - 2 pessoas, até 450 kg - 6 pessoas
- Superfície útil: de 700 x 700 mm a 1400 x 1200 mm
- Curso máximo: 15 000 mm
- Velocidade: até 0,15 m/s
- Grupo impulsor hidráulico suave e silencioso
- Potência motor: 2,2 KW ou 2,9 KW
- Tensão elétrica:
  - Monofásica 230 Vca
  - Trifásica 230/400 Vca
- Comandos luminosos com inscrição em Braille
- Pressão contínua se levar barreira fotoelétrica, ou botões normais para elevadores com portas automáticas
- Instalação elétrica pré montada



## PORTAS DE PATAMAR



## PAREDES DE CABINE



## PAVIMENTOS



## PORTAS DE CABINE



## PORMENORES:



## DIRETIVA E NORMAS:

Produto fabricado conforme à Diretiva de Máquinas 2006/42/CE

Para a sua conceção e fabricação foram utilizadas as seguintes normas e especificações:

UNE-EN ISO 12100:2012  
UNE-EN 81-20:2017

## ORGANISMO DE CONTROLO



www.imq.it/en